

## ⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭58-127246

⑤ Int. Cl.<sup>3</sup>

F 16 H 55/16

55/06

識別記号

庁内整理番号

7912-3 J

7912-3 J

④ 公開 昭和58年(1983)8月29日

審査請求 未請求

(全 1 頁)

## ⑭ 騒音防止歯車

大宮市日進町2丁目1910番地関  
東精器株式会社内

⑮ 実 願 昭57-24334

⑯ 出 願 人 関東精器株式会社

⑰ 出 願 昭57(1982)2月23日

大宮市日進町2丁目1910番地

⑱ 考 案 者 土田雄弘

⑲ 代 理 人 弁理士 谷山輝雄 外3名

## ⑳ 実用新案登録請求の範囲

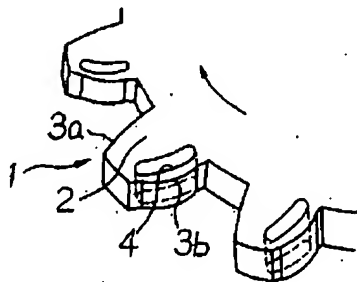
合成樹脂等の弾性部材料からなる歯車において、  
歯部2内に該歯部の駆動側歯面3aと反対側の歯  
面(3b又は3b')に沿って、スリット(4又は4  
' )を設けて、前記反対側歯面(3b又は3b')  
を可撓弾性を有する膨出面に形成したことを特徴  
とする騒音防止歯車。

## 図面の簡単な説明

図面はいずれも本考案よりなる歯車の実施例を  
示し、第1図はその歯車の一部を示した斜視図、  
第2図はその歯車の噛合状態を示した部分平面図、  
第3図は本考案の他の実施例を示した部分斜視図  
である。

1…歯車、2…歯部、3a、3b、3b'…歯面、  
4…透孔、4'…切欠き、5…歯車。

第1図



第2図



第3図

